# Imprimerie de la Station ALSACE et LORRAINE - Directeur-Gérant : L. BOUYX

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN **TECHNIQUE** STATIONS **AGRICOLES** 

PUBLICATION PÉRIODIQUE

## **EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"**

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative - 67 - STRASBOURG Tél. 34-14-63 - Poste 93

ABONNEMENT ANNUEL 25 F

C. C.P. STRASBOURG 55-08-00 F Régisseur de recettes D.D.A. 2, Rue des Mineurs 67 - STRASBOURG

Supplément nº 2 du Bulletin du mois d'Avril 1968

10 Avril 1968

/ Avertissement /

### TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Malgré le refroidissement enregistré ces derniers jours, la végétation des pommiers et poiriers a continué sa progression et les variétés les plus précoces sont arrivées au stade de pré-floraison.

Compte tenu des dangers de contaminations par les Tavelures, il importe de renouveler la protection des vergers traités selon notre avis du 1er Avril. Cette nouvelle intervention devrait être réalisée dès réception.

Pour les variétés à débourrement tardif ou les vergers situés en zone montagneuse qui n'auraient pas encore reçu une première protection fongicide contre les Tavelures, intervenir au fur et à mesure que les arbres atteignent le stade réceptif (stade C3 -Méthode FLECKINGER).

## / Information /

### OIDIUM DU POMMIER

Sur les variétés sensibles, profiter du traitement dirigé contre la Tavelure, pour assurer une protection contre l'Oïdium en ajoutant un produit à la Bouillie anti-Tavelure (se reporter à la liste en votre possession).

### CHENILLES DEFOLIATRICES

Certaines espèces, notamment la Chéimatobie et l'Hibernie sont très nuisibles et leur développement cause chaque année de graves dommages dans les vergers mal entretenus.

Surveiller attentivement le début de l'activité de ces Chenilles de façon à pouvoir intervenir rapidement.

On peut utiliser l'un des produits suivants :

.. Arséniate de plomb à la dose voulue pour avoir 80 gr. d'Arsenic/hl.

- Produits à base de D.D.T. : 100 gr. de M.A./hl.

- Trichlorfon : 120 gr. de M.A./hl.

### PUCERONS VERTS DU POMMIER

Les premières éclosions d'oeufs d'hiver ont été observées dans différents vergers bien exposés et l'on peut s'attendre à l'installation des premières colonies sur les bourgeons éclatés. En cas de nécessité, il y a lieu d'intervenir en utilisant l'un des produits mentionnés sur la liste remise à chaque abonné.

Il est précisé que les produits à action systémique ne dont vraiment efficaces que s'ils sont appliqués sur des arbres dont la végétation est suffisamment développée. Quant aux esters phosphoriques, il est recommandé de ne les employer que lersque la température est au moins égale à 12°.

### PERITELES ET CHARANCONS COUPE-BOURGEONS

Ces Charançons sont susceptibles d'attaquer très tôt les bourgeons, boutons et jeunes feuilles, notamment sur les arbres fruitiers à pépins.

Dès l'apparition des premiers dégâts, appliquer un traitement avec un insecticide à base de D.D.T., d'H.C.H., Lindane (dose de matière active double de la normale).

### ARAIGNEES ROUGES

Les premières formes mobiles de Bryobes sont actuellement visibles et les dégâts causés par cet acarien peuvent être graves avant floraison, d'autant plus que des pontes importantes furent observées en cours d'hiver dans de nombreux vergers. Il est conseillé de suivre attentivement les plantations et d'intervenir dès les premières éclosions. On utilisera l'un des produits figurant sur la liste des produits conseillés.

### PETITS FRUITS

### GROSEILLIERS - CASSISSIERS

### CHEIMATOBIE

La présence de nombreuses chenilles de Chéimatobie sur groseilliers et cassissiers, notamment dans la région lorraine, justifie l'application d'un traitement insecticide. On pourra utiliser l'Arséniate de plomb : 80 gr. d'Arsenic/hl. - D.D.T. : 100 gr./hl.ou encore le Trichlorfon : 120 gr. de M.A./hl.

.../...